



BF 10-280 E

Bandvijlmachine

Extreem krachtige bandvijlmachine voor hoeken en randen bij de bewerking van roestvrij staal.

680,00 € excl. BTW

(822,80 € incl. BTW)

Productnummer: 7 228 05 50 00 0

Details

- + FEIN motor met hoog vermogen voor de hoogste afslijpcapaciteit en constant toerental, ook bij hoge belasting.
- + Optimale bandsnelheden voor effectief gebruik van verschillende slijp-, vlies- en polijstbanden.
- + Uiterst eenvoudige hantering - zonder gereedschap 180° zwenkbare slijparm, bandmontage en -afstelling zonder gereedschap.
- + Perfecte bandgeleiding.
- + Bandbreedtes van 3 tot 20 mm.
- + Traploos regelbaar toerental, optimaal voor bescherming van gevoelige oppervlakken.
- + Verzonken en rechte slijparmen voor verschillende toepassingen.
- + Geleidelijke start.
- + Herstartblokkering.
- + H 07 industriekabel.
- + Omvangrijk accessoires-programma leverbaar.

Leveringsomvang

- + 1 slijparm verzonken 3/6 mm (6 38 100 26 01 0)

Kenmerken

- + Geleidelijke start
- + FEIN motor met hoog vermogen
- + Herstartblokkering

Toepassingen

Polijsten

++

Grof schuren

++

Fijn schuren

++



Droog schuren

++

Microschuren

++

+ geschikt

++ zeer geschikt

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Nom. opgen.vermogen	800 W
Afgeg. vermogen	550 W
Toerental onbelast	10 000 - 28 000 min ⁻¹
Bandsnelheid	12 - 32 m/sec
Bandafmeting	520 x 3/6/20 mm
Kabel met stekker	4 m
Gewicht volgens EPTA	2,10 kg
Gewicht volgens EPTA	2,10 kg

TRILLINGS- EN

GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Geluidsdrukniveau LpA Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	84 dB 3 dB
Geluidsvermogensniveau LWA Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	95 dB 3 dB
Geluidspiekwaarde LpCpeak Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	99 dB 3 dB
Trillingswaarde 1 αhv 3- weg Meetonzekerheid van de meetwaarde Kα	2 m/s ² 1,5 m/s ²

Toepassingsvoorbeelden

